

欢迎进入矿区环境污染控制与修复湖北省重点实验室官方网站!



矿区环境污染控制与修复湖北省重点实验室  
Hubei Key Laboratory of Mine Environmental Pollution Control & Remediation

[网站首页 \(/sys.htm\)](/sys.htm)

[实验室简介](#)

[科学研究](#)

[管理制度](#)

[仪器设置](#)

[开放课题](#)

[学术交流与合作](#)



Ω

[\(../sys/sysjj.htm\)](#)

[\(../sys/kxyj.htm\)](#)

[\(../sys/glzd.htm\)](#)

[\(../sys/yqsz.htm\)](#)

[\(../sys/kfkt.htm\)](#)

[\(../sys/xsjlyhz.htm\)](#) (../s

## 科研成果

### 科研成果

#### 专利及成果鉴定



2011年09月27日 00:00 点击: [ 55]

近五年专利及成果鉴定

序号	专利 (成果) 名称	申请人	公告日/公开日	备注
1	一种从废电解阳极泥中回收锌铅的方法 (ZL200710168561.2)	刘先利, 李胜方, 焦萍, 蒙法艳, 阮敏, 等	2010.2.24	已获国专利
2	氨水单相沉淀法制备纳米NiO的方法 (ZL200510018697.6)	邓祥义	2009.8.26	已获国专利
3	一种简捷测定鱼鳃中砷的同步荧光法	刘先利	2011.9.19	专利申
4	天然药物无毒染发膏	喻昕	2011.5.7	专利申
5	热压法制备改性纳米碳管和甲基丙烯酸甲酯复合材料的方法	邓祥义, 左小华	2011.1.26	专利申
6	基于艾蒿相关提取部位药用特性的空气清新剂	喻昕, 余波, 黄赤夫	2010.4.27	专利申
7	基于艾蒿相关提取部位药用特性的洗浴用品	喻昕, 余波, 黄赤夫	2010.4.27	专利申

8	在湿法冶金难选锌矿中利用解胶剂提取锌的方法	陈雪梅, 刘卫平, 夏贤友	2010.6.16	专利申
9	一种用于口服结肠定位释药的半互穿网络聚合物凝胶及其制备方法	李胜方, 刘先利, 黄卫东	2009.5.20	专利申
10	中嘉8号转Bt抗虫杨树的研究	郑进, 康薇, 等	2011.3	成果鉴
11	新型高效饮料添加剂(微量元素复合肽螯合物)的生产技术研究	李苏, 等	2009.6	成果鉴
12	从黑曲霉菌丝体中提取壳聚糖新工艺研究	陈雪梅, 邓祥义, 石其年, 刘煦晴, 赵碧琳	2006.12	成果鉴

上一条: [学术论文 \(4215.htm\)](#) 下一条: [省、市级以上获奖 \(42](#)



矿区环境污染控制与修复湖北省重点实验室

电话: 0714-6348671, 6348286

传真: 0714-6348286

邮箱: hbkeylabe@126.com

地址: 湖北省黄石市桂林北路16#

